



Artigo - Periodontite e Diabetes

Autor(res)

Janaina Lara Da Silva Mantovani
Beatriz Regina Santos Monteiro
Luana Da Silva Rodrigues
Renildo Rodrigues Da Silva
Jaqueline Diniz Correia
Kaique Moreira Gonçalves
Maria Do Carmo De Jesus Viana
Rafael Da Silva Araujo
Vinicius De Melo Chagas

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE OSASCO

Resumo

A periodontite é uma doença que acomete os tecidos de suporte dos dentes. É caracterizado como Diabetes Mellitus toda doença que dificulta o metabolismo de carboidratos por consequência da insulina não exercer sua função esperada, seja por uma determinada resistência do corpo a sua ação ou pela produção insuficiente. Por conseguinte, a uma maior incidência nos casos de periodontite em pacientes que possuem dificuldade em reagir contra agressões. Atualmente estudos relacionam essa incidência e a severidade da doença periodontal em pacientes portadores de diabetes mellitus com controle metabólico inadequado. Mediante as informações supracitadas foi feito uma revisão da literatura nas seguintes bases de dados: SciELO, BVS, Google Acadêmico, Medline e PubMed e foram encontrados 28 artigos e 9 livros entre os anos de 1997 e 2019, nos idiomas inglês e português. A maioria dos artigos são nacionais e foram encontrados principalmente na BVS e na SciELO, no qual se obteve os resultados de que existe realmente uma relação de agravamento entre diabetes mellitus e periodontite. Sendo assim, o trabalho busca conhecimento para realizar uma revisão de literatura acerca dessa relação de agravamento e as condutas possíveis para o tratamento odontológico do paciente.